**Костюм повара хлопчатобумажный**

|  |  |
| --- | --- |
| **Универсальное наименование в SAP** | **КОСТ. ПОВАРА** |
| **Применяемые ткани и материалы** |
| **Наименование материала** | **Нормативно-техническая документация** | **Назначение материала** |
| Ткань хлопчатобумажная:Поверхностная плотность ткани:140-180 гр/м2. Состав ткани: ХЛ 100%Наименования используемых тканей ограниченны каталогом | ГОСТ 11209 | Для изготовления костюма и колпака |
| **Применяемая фурнитура** |
| **Наименование материала** | **Нормативно-техническая документация** | **Назначение материала** |
| Пуговицы аминопластовые диаметром 20 мм (устойчивы к многочисленным промышленным стиркам и химчистке) | Не подлежит обязательной сертификации | Для застежки куртки и пояса брюк |
| Нитки швейные армированные44 лх 21,5 тексх245 лл 21,0 тексх2 |

 **Халат повара хлопчатобумажный**

|  |  |
| --- | --- |
| **Универсальное наименование в SAP** | **ХАЛАТ ПОВАРА Х/Б** |
| **Код в системе** | **--** |
| **Применяемые ткани и материалы** |
| **Наименование материала** | **Нормативно-техническая документация** | **Назначение материала** |
| Ткань хлопчатобумажная:Поверхностная плотность ткани:140-180 гр/м2. Состав ткани: ХЛ 100%Наименования используемых тканей ограниченны каталогом | ГОСТ 11209 | Для изготовления халата и колпака |
| **Применяемая фурнитура** |
| **Наименование материала** | **Нормативно-техническая документация** | **Назначение материала** |
| Пуговицы аминопластовые диаметром 20 мм (устойчивы к многочисленным промышленным стиркам и химчистке) | Не подлежит обязательной сертификации | Для застежек халата, хлястика для регулировки объема и манжет |
| Нитки швейные армированные44 лх 21,5 тексх245 лл 21,0 тексх2 |

**Стр1-4 Костюм сварщика**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование в системе SAP | **Стр1-4 Костюм сварщика брезент со спилком** |
| Общее наименование | **Костюм брезентовый с усиленными накладками из спилка для сварщика**  |
|  |  |  |
| **Применяемые ткани и материалы** |
| **Наименование материала** | **Нормативно-техническая документация** | **Назначение материала** |
| Ткань Парусина (лен – 54 %, хлопок – 46 %), отделка ОП, поверхностная плотность 550г/м2 | ГОСТ 12.4.105-81 | Для основных деталей |
| Материал спилок (кожа 100%) толщиной не менее 1,2 мм | ГОСТ 12.4.105-81 | Для усилительных накладок |
| Ткань с ОП (100% хлопок) поверхностная плотность 280 г/м3 | ГОСТ 12.4.105-81 | Для манжетов куртки и воротника |
| Ткань Бязь гладкокрашеная (хлопок -100%), поверхностная плотность 142 г/м2 | ГОСТ 12.4.105-81 | Для подклада куртки и брюк |
| Световозвращающий материал Scotchlite 8935 шириной 50мм, производство "3М" | ДСТУ EN 471-2002 | Для отделочных деталей серебристого цвета |